**Index of Claims** (Through numera Rejected Cancelled Allowed Restricted Date Claim Original 2 1 1 1 1 4 6 V 7 7 V 8 1 10 1 12 V 13 14 1 15 V 16 V 17

Appl	lication No.	Applicant(s)	
10/0	52,997	TIRUMALAI ET AL.	
Exar	miner	Art Unit	
And	re R. Fowlkes	2122	
ıl)	Non-Elected	A Appeal	

Objected

Interference

Claim				_				ō	ate	,		_	_			ſ	Cla	im	Date									
_	٦			Т	Т	_	Γ	Ī			Γ	Τ	٦	٦	[	Τ							Γ	Γ	Γ	T	I	1
	त्व	Original		١	١		١	ł			١	l	١		ŗ.	1	Final	Original			ı		1		١	l	-	١
li	Final	ņ		ı	1		l	ı			ı	1	١		· :	L	Ē	ְ אָב		1				ł		ı	Ų	- 1
Ι.	_	0		١	١		1	١			ı	Ţ	- 1		l :	1		0							L	┙	_	╝
r		51	Г	T	7		٢	7			Τ	Т			1	Г		101							1		_	_
H	_	52	Т	t	7		r	7			Т	T	7		ļ: ·	Τ		102					L	L	I		_	
┝	_	53	Н	t	7		T	┪			Τ	T			١.	١		103						L	1		$\perp$	
H		54	Т	t	┪		T	٦		Г	Т	T			ŀ	Г		104					Ŀ	L	1	$\perp$	_	
۲	_	55	-	t	┪		t	7			T	T			1	T		105					L	L	1	$\perp$	ᆚ	
r		56	Г	t	7	_	T			Γ	T	Ť		П	1	٦.		106					_	L	⊥		_	
۲		57	Г	†	_		Ť			Γ	7	7			١.	١		107				L	L	L	_	4	_	
۲	_	58	T	T			T			Г	Т	Т			ŀ	.[		108	L		<u> </u>	L	1_	L	1	_		
F		59	1	†		Т	Ť			Γ	Τ	I			]	.[		109	L		L	L	1	1	4	4	_	_
۲		60	1	1	_	Г	T			Γ	Т	Т		П		. [		110	_	乚	L	L	L	1	1	_	_	_
t	_	61	Τ	T		Г	Ť		Г	Τ	Т	I	_		] :	-[		111	L	<u> </u>	辶	L	┺	1	4	_	_	_
t		62	Τ	†		Г	T		Г	Т	Т	T		Γ	].	''		112	L	_	L	L	L	1	4	_	_	_
t		63	t	†		Г	1		Г	Т	Т	٦		Γ	ጉ.	1		113	_	<u></u>	<u> </u>	L	┸	1	1	_	_	
t		64	T	†	_	1	1		Г	T	1	]	_	Γ	1:	•[		114			<u> </u>	L	┸	Ţ.	4	_		_
۲	_	65	t	†		Г	7		Г	T	1	7			7	1		115		L		L	L	1	4	_		_
ł	_	66	T	†	_	Τ	7	_	Γ	Т	T	٦		П	]	[		116	L	丄	上	L	┸	1	4	_		_
-		67	✝	1		Т	7		Ī	Т	Т	٦		Π	]	[		117	Ł	上	1_	L	┸	4	4	_		L
t		68	†	7		T	1		T	Т	Т	٦		Т	].	. :[		118		L	<u> </u>	1	┸	4	_	_	_	_
		69	T	7	_	T	7		Τ	1	T	╗		Ι	].			119			┸	L	1	4	4		_	L
t	_	70	✝	7	$\overline{\cdot}$	t	7		T	T	丁	٦		Τ	],	-		120		┸	$\perp$	Ļ	┸	4	4			L
ı		71	†	┪	_	T	7		Τ	T	Т		Г	Т	];,			121		┸		L	1	4	4		_	L
		72	†	7	_	t	7		Τ	Ť	7		Г	Τ	]:			122		1	┸	L	1	4	_		_	L
ł		73	+	┪		T	7		Т	T	7			Ι	].			123	1	┸	┸	Ļ	4	4	_		<u> </u>	┡
Ť	_	74	†	7		1	7		T	T	T			Τ	].	٠.		124		$\perp$	┸	1	$\perp$	4	_		<u> </u> _	Ļ
1		75		٦		T	٦		T	Т	T			$\mathbb{I}$	]			125		L	┸	┸	1	4	_	_	_	L
ł		76		╗		T	٦		T	Т	1			Τ.	]			126		$\perp$	1	4-	┸	4	_		ļ_	┡
	_	77	1			T	٦		Т	T	Ī			T.	]	•		127		Ŀ	1_	┸	┵	4	_	_	<u> </u>	┞
- [	_	78	1		Т	T	╕		T	Τ	T			L	]	: :		128		L	┸	╀	4	4	_	<u> </u>	1	╀
ŀ	_	79				Т		Г	Τ	T				Τ.		- 1		129		1	4_	1	4	4	_	_	<u> </u>	╀
	_	80				1			Т	Т	Т		Γ	L	].			130		1	4_	Ţ	4	4		_	┞	╀
1		81			Г	T		Г	Т	Т				Ι				131		_	1	1	4	4	_	ļ	ŀ	╁
:1		82			Г	Т		Г	Т	Т	I		Г	Τ	].			132		┸	ᆚ	1	4	4	_	<u> </u>	↓_	╀
	_	83			1	Т		Г	Τ	T	T			$\mathbf{I}$		٠.		133		┸	┸	4	4	4	_	<u> </u>	╀	╄
		84	ī		Г	1	٦	Г	Τ	T	$\Box$		L		_]		L	134		┸	1	╀	4	4	_	<b> </b>	╄	╄
$\cdot$		85	1		Г	T			Ι	Τ	$\Box$		L				L	135		┸	┸	4	4	4	_	⊢	↓_	╀
		86	_	_	Γ	Т	_		Τ	T			Ĺ	Ι	];			136		4	4	4	4	4	_	<b> </b>	┼	+
٠	Г	87	_	_	Γ	Ť			1	1				Ι	ľ			137	4	1	1	4	4	4		<u> </u>	+	+
·	$\vdash$	88		_		T	_		I	T	┚		Γ					131		1	1	4	4	4	_	-	╀	╀
1		89		_	Γ	Ţ	_	Γ	Ι	floor			Γ	Ι	_],	· ·		139		┸	1	4	4	4		⊢	╀	+
		90		_	Γ	1	_	Γ	Ι	$\Box$			Γ	Ι	ľ	•		140		$\perp$	4	4	4	ᅬ	_	1	╀	+
•	Г	. 91		_	Γ	I	_	Γ	Ι	I			Ĺ				<u>_</u>	14		4	4	4	4	$\dashv$		┡	╀	+
		92	2	_	Γ	I		Γ	Ι	I			I	$\perp$		٠.	匚	14:		4	4	4	4	_	_	+	+	+
		93		_	Γ	Ι		Γ	I	$\Box$				$\perp$		•		14		4	4	4	4	_	_	┞	╀	+
	Г	94	1		Γ	I		Γ	Ι	I			I	$\prod$			L	14		4	4	4	4	_	<u>_</u>	+	+	+
	Г	9:	5		Γ	Τ		Γ	Ι	J			Γ	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				14		4	4	4	4		-	+	+	+
	Г	90	6		Τ	_		Γ	T				Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		•		14		$\perp$	_	4	4	_	<b> </b>	╄	+	4
		9			T	7	_	I	T	╛			Ι	I			Ľ	14		$\perp$	4	4	_		_	+	4	4
	П	9	В		1	Ĵ		Τ	T				I	Ι		:·  :		14		4	4	_	_	_	L	╄	4	4
		9	9		Τ	I	_	Γ	$\Box$			Ĺ	Ι	J		-	·L_	14		4	4	_	_	_	1	╄	+	+
٠,:		10			Τ	7		Т	T	٦		Ι.	T	T		٠. <u>-</u>	Ļ	15	0		ᆚ	┙	_	_	L	٨,	L	┙

18 V 20 1 21 11/1/ 22 N 33 N 24- N 25 N 26 N 27 N 28 N 29 N 30 N 31 N 92 N 33 N 34. N 35 N .36 N 37 N -<del>38</del> N <del>29</del> N 40 N AI N 42 N 43. N 44 N 45 N 46 47 48 49 50